



INFORMAZIONI:

Lezioni frontali suddivise rispettivamente in 3 incontri (ultimo facoltativo) di 3 ore ciascuno.
Numero max partecipanti: 15
Sede: Aula informatica medicina veterinaria
Periodo: 19-21-26 FEBBRAIO 2019 ore 14.30-17.30 Aula Informatica Dip. Medicina Veterinaria

Organizzazione e informazioni:
Francesca Serenelli
francesca.serenelli@unipg.it
tel. 075/5856004



OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

Al termine degli incontri, attraverso le competenze acquisite, i dottorandi saranno in grado di:

- riconoscere i propri bisogni informativi;
- accedere in modo efficace ed efficiente alle risorse bibliografiche necessarie
- valutare criticamente le informazioni ottenute, utilizzandole in modo etico
- gestire e organizzare una bibliografia attraverso reference manager
- risolvere specifici problemi citazionali ed editoriali legati alla stesura di una pubblicazione adeguata alle esigenze di Editor e Revisori Paritari

**Martedì 19 Febbraio; Giovedì 21 Febbraio;
Martedì 26 Febbraio (sessione facoltativa) 2019
ore 14.30 - 17.30**

Aula Informatica Polo Didattico Veterinaria

SEMINARIO SULLE RISORSE BIBLIOGRAFICHE SCIENTIFICHE E L'EDITORIA ELETTRONICA

Per il Corso di Dottorato in Sanità e scienze sperimentali veterinarie (SPERIVET)

1 CFU (6 ore che includono la partecipazione obbligatoria alle prime 2 sessioni; la 3° sessione è facoltativa)

**Sessione Biblioteca di Medicina Veterinaria
Martedì 19 FEBBRAIO 2019.**

**Relatori: Cristiana Adinolfi,
Francesca Serenelli**

Ore 14.30-17.30 c/o Aula informatica

**Dipartimento di Medicina Veterinaria Università di Perugia,
Via S. Costanzo PERUGIA**

Programma:

- Introduzione alla ricerca delle risorse bibliografiche disponibili: Catalogo on line UNIPG, banche dati, periodici elettronici, e-book;
- Esercitazioni sulle banche dati: Academic Search Premier e Doaj;
- Uso degli strumenti di linking resolver: SFX
- Uso del discovery tool: PRIMO
- Cenni sui sistemi di valutazione della ricerca e bibliometria; Scopus, Web of Science e Google Scholar;
- Servizi disponibili per le ricerche bibliografiche: Informazioni Servizio di VPN (accesso gratuito alle risorse elettroniche da rete esterna attraverso le credenziali di autenticazione riservato agli utenti istituzionali); Informazioni Servizi di fornitura di articoli e prestito interbibliotecario (ACNP, NILDE e SBN, licenze d'uso in funzione di fotocopie, articoli ricevuti, download banche dati UNIPG).

**Sessione Biblioteca Istituto Zooprofilattico Sperimentale UM
Giovedì 21 FEBBRAIO 2019**

Relatore Raoul Ciappelloni

Ore 14.30-17.30 c/o Aula informatica

**Dipartimento di Medicina Veterinaria Università di Perugia,
Via S. Costanzo PERUGIA**

Programma:

- Critica dei contratti di edizione attualmente utilizzati dalle riviste scientifiche. Presentazione della Banca dati Sherpa/Romeo Università di Nottingham UK (Pre-print, Post-print, embargo);
- La questione del Copyright nell'attività di ricerca. Gestione delle immagini ed uso delle licenze Creative Commons (CC) nelle pubblicazioni;
- Conseguenze dell'articolo 52 del Codice dell'amministrazione digitale; dell'articolo 4 della Legge 7 ottobre 2013, n. 112 e normative assimilabili, sull'output (pubblicazioni e dataset) dei progetti di ricerca finanziati dallo Stato;
- La Direttiva Europea per il Mercato Unico Digitale;
- Il progetto della "cOAlition S" e le pubblicazioni Open Access.

**Sessione Facoltativa: Biblioteca Istituto Zooprofilattico Sperimentale UM - Relatore Raoul Ciappelloni
Martedì 26 Febbraio ore 14.30 - 17.30
Aula informatica Dip. Medicina Veterinaria Università di Perugia**

Uso di PubMed/Medline - NLM, come motore di ricerca scientifico e gestore dei dati bibliografici per monitorare e sostenere l'attività di ricerca.





INFORMAZIONI:

Lezioni frontali suddivise rispettivamente in 3 incontri (ultimo facoltativo) di 3 ore ciascuno.
Numero max partecipanti: 15
Sede: Aula informatica medicina veterinaria
Periodo: 19-21-26 FEBBRAIO 2019 ore 14.30-17.30 Aula Informatica Dip. Medicina Veterinaria

Organizzazione e informazioni:
Francesca Serenelli
francesca.serenelli@unipg.it
tel. 075/5856004



OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

Al termine degli incontri, attraverso le competenze acquisite, i dottorandi saranno in grado di:

- riconoscere i propri bisogni informativi;
- accedere in modo efficace ed efficiente alle risorse bibliografiche necessarie
- valutare criticamente le informazioni ottenute, utilizzandole in modo etico
- gestire e organizzare una bibliografia attraverso reference manager
- risolvere specifici problemi citazionali ed editoriali legati alla stesura di una pubblicazione adeguata alle esigenze di Editor e Revisori Paritari

**Martedì 19 Febbraio; Giovedì 21 Febbraio;
Martedì 26 Febbraio (sessione facoltativa) 2019
ore 14.30 - 17.30
Aula Informatica Polo Didattico Veterinaria**

SEMINARIO SULLE RISORSE BIBLIOGRAFICHE SCIENTIFICHE E L'EDITORIA ELETTRONICA

Per il Corso di Dottorato in Sanità e scienze sperimentali veterinarie (SPERIVET)

1 CFU (6 ore che includono la partecipazione obbligatoria alle prime 2 sessioni; la 3° sessione è facoltativa)

Sessione Biblioteca di Medicina Veterinaria

Martedì 19 FEBBRAIO 2019.

**Relatori: Cristiana Adinolfi,
Francesca Serenelli**

Ore 14.30-17.30 c/o Aula informatica

**Dipartimento di Medicina Veterinaria Università di Perugia,
Via S. Costanzo PERUGIA**

Programma:

- Introduzione alla ricerca delle risorse bibliografiche disponibili: Catalogo on line UNIPG, banche dati, periodici elettronici, e-book;
- Esercitazioni sulle banche dati: Academic Search Premier e Doaj;
- Uso degli strumenti di linking resolver: SFX
- Uso del discovery tool: PRIMO
- Cenni sui sistemi di valutazione della ricerca e bibliometria; Scopus, Web of Science e Google Scholar;
- Servizi disponibili per le ricerche bibliografiche: Informazioni Servizio di VPN (accesso gratuito alle risorse elettroniche da rete esterna attraverso le credenziali di autenticazione riservato agli utenti istituzionali); Informazioni Servizi di fornitura di articoli e prestito interbibliotecario (ACNP, NILDE e SBN, licenze d'uso in funzione di fotocopie, articoli ricevuti, download banche dati UNIPG).

Sessione Biblioteca Istituto Zooprofilattico Sperimentale UM

Giovedì 21 FEBBRAIO 2019

Relatore Raoul Ciappelloni

Ore 14.30-17.30 c/o Aula informatica

**Dipartimento di Medicina Veterinaria Università di Perugia,
Via S. Costanzo PERUGIA**

Programma:

- Critica dei contratti di edizione attualmente utilizzati dalle riviste scientifiche. Presentazione della Banca dati Sherpa/Romeo Università di Nottingham UK (Pre-print, Post-print, embargo);
- La questione del Copyright nell'attività di ricerca. Gestione delle immagini ed uso delle licenze Creative Commons (CC) nelle pubblicazioni;
- Conseguenze dell'articolo 52 del Codice dell'amministrazione digitale; dell'articolo 4 della Legge 7 ottobre 2013, n. 112 e normative assimilabili, sull'output (pubblicazioni e dataset) dei progetti di ricerca finanziati dallo Stato;
- La Direttiva Europea per il Mercato Unico Digitale;
- Il progetto della "cOAlition S" e le pubblicazioni Open Access.

Sessione Facoltativa: Biblioteca Istituto Zooprofilattico Sperimentale UM - Relatore Raoul Ciappelloni

Martedì 26 Febbraio ore 14.30 - 17.30

Aula informatica Dip. Medicina Veterinaria Università di Perugia

Uso di PubMed/Medline - NLM, come motore di ricerca scientifico e gestore dei dati bibliografici per monitorare e sostenere l'attività di ricerca.

